



NAUTITALK Bosun

游艇耳机船员通讯系统


目录

Sena Marine App	4
<hr/>	
1. 关于 NAUTITALK Bosun	5
<hr/>	
1.1 产品特点	5
1.2 产品详情	5
1.3 包装内容	6
1.4 使用头带佩戴耳机	6
2. 入门	7
<hr/>	
2.1 充电	7
2.2 说明	7
2.3 开机和关机	7
3. 智能手机使用情况	8
<hr/>	
3.1 电话配对	8
3.2 拨打和接听电话	8
3.3 快速拨号	9
3.3.1 分配快速拨号预设	9
3.3.2 使用快速拨号预设	9
3.4 音乐	9
4. MESH 网状对讲	10
<hr/>	
4.1 什么是Mesh网状对讲？	10
4.2 开启Mesh网状对讲	10
4.3 频道设置 (默认: 频道 1)	11
4.4 麦克风静音/取消静音 (默认: 取消静音)	11
4.5 Mesh连接请求	12

5.	配置设置和固件更新	13
5.1	配置设置	13
5.1.1	耳机语言	13
5.1.2	Mesh连接请求 (默认值: 禁用)	13
5.1.3	Mesh 对讲声控灵敏度 (默认值: 3)	13
5.1.4	语音提示 (默认: 启用)	13
5.2	固件更新	13
6.	故障排除	14
6.1	恢复出厂设置	14
6.2	故障复位	14
7.	快速参考	15

Sena Marine App

关注微信公众号【SENA蓝牙】或 App Store 下载 Sena Marine App。

	<p>Sena Marine</p> <ul style="list-style-type: none">• 设备配置• 无线 (OTA) 固件更新
---	--

此图册为2024年1月首次翻译制作，不能保证时效性与后续产品完全一致，仅供参考，SENA保留对产品说明书、产品零部件更新换代及部分功能更新或调整而不通知的权力，具体情况请以实物为准。



Sena Technologies Co., Ltd.
Customer Support: sena.com

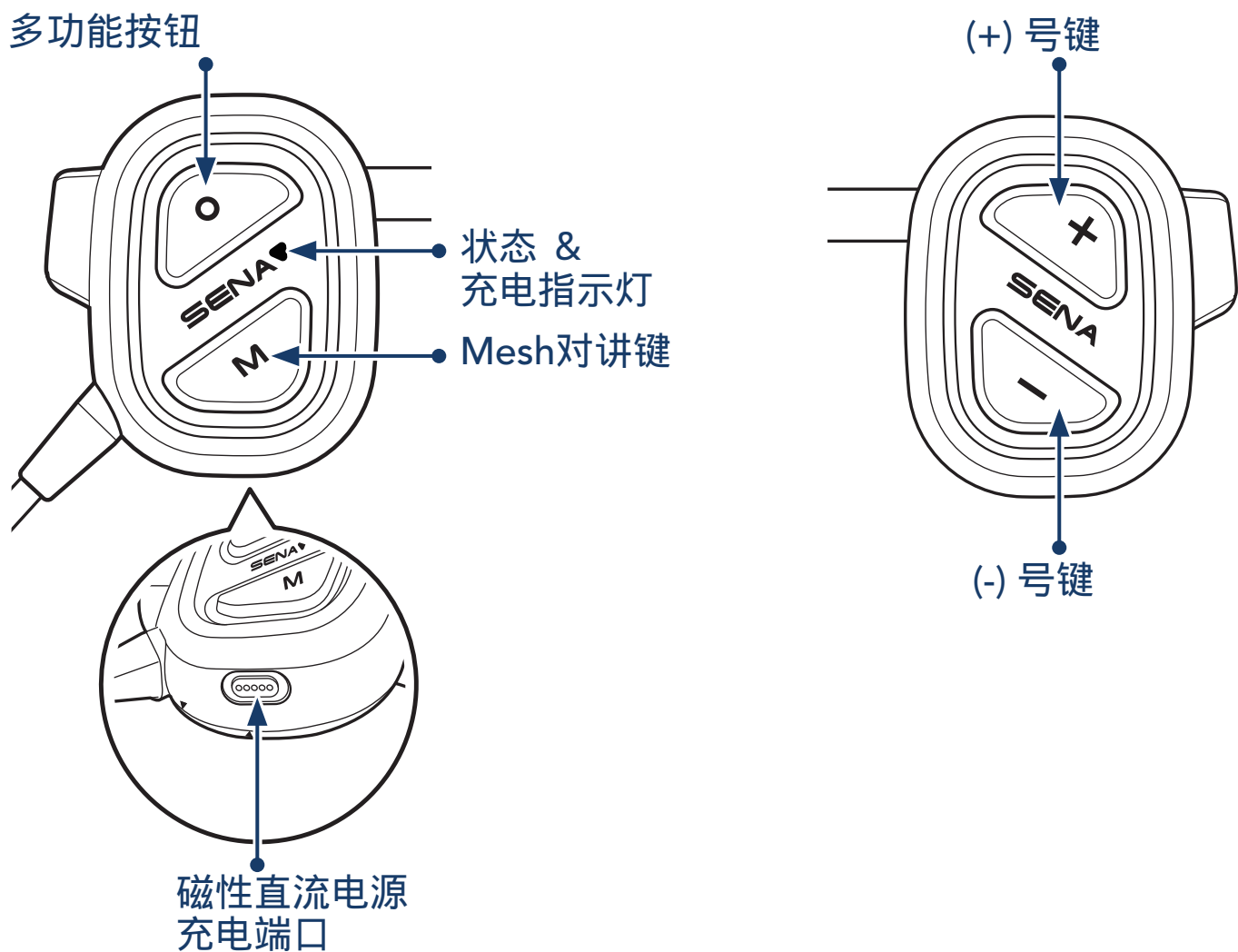
1. 关于NAUTITALK Bosun

1.1 产品特点

- 浮动*和防水 (IP67)
- Mesh 网状对讲™ 在开阔地带中，最远可达 0.8 公里 (0.5 英里)
- 高级降噪系统™
- 无线 (OTA) 固件更新
- 蓝牙® 5.2
- Sena Marine App

* 耳机附有浮动标记浮标。

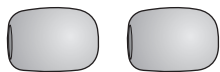
1.2 产品详情



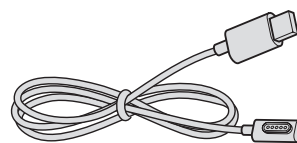
1.3 包装内容



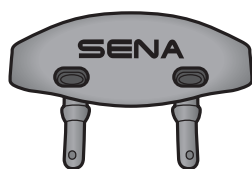
NAUTITALK Bosu



麦克风海绵套



USB 电源线
(磁性 USB-C)

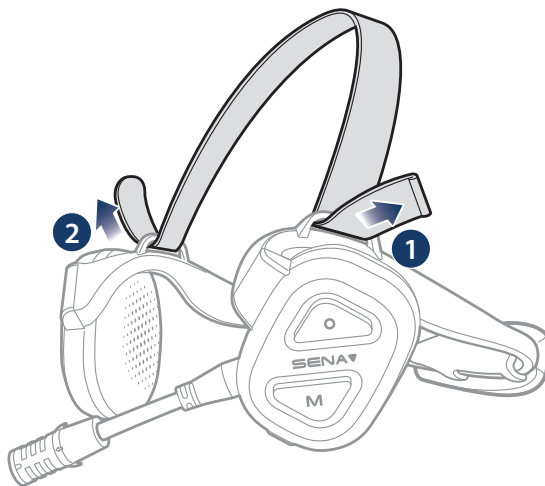


额外浮动标记浮标



头带

1.4 使用头带佩戴耳机

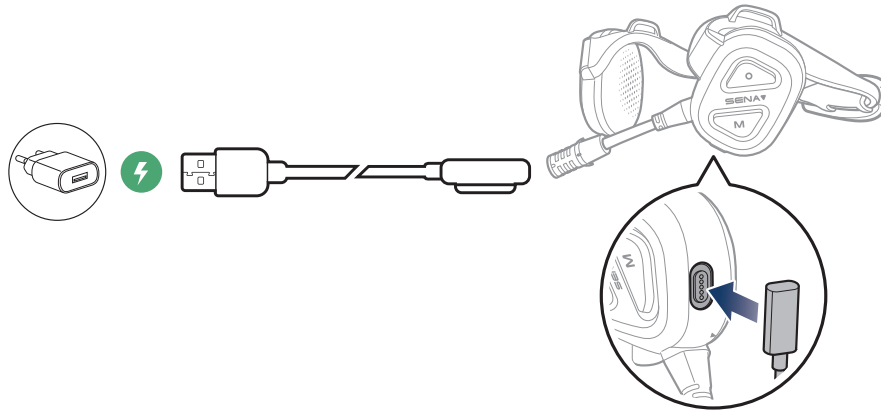


您可以调整头带的长度以减轻耳朵的压力。

2. 入门

2.1 充电

为耳机充电



注意:

- 建议充电前取下耳机。充电时耳机将自动关闭。
- 如果获得 FCC、CE、IC 或其他当地批准机构的批准，任何第 3 方 USB 充电器都可以与 Sena 产品一起使用。标有 5V 1A 的充电器。
- 使用未经认可的充电器可能会导致火灾、爆炸、泄漏和其他危险，也可能会缩短电池的使用寿命或性能。
- 长时间不使用，请将耳机充到一半以上电量进行保养。

2.2 说明



轻按 按键指定次数



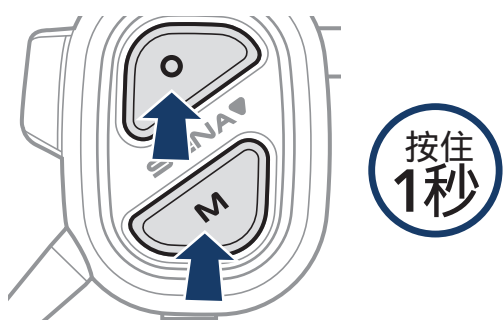
按下并按住不动
按钮指定的时间



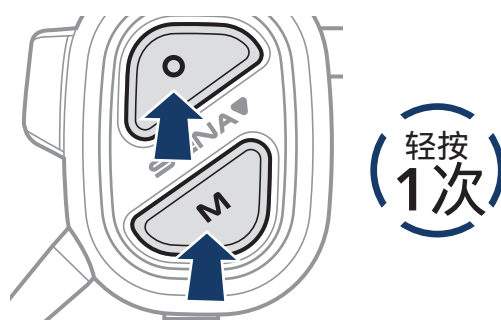
“你好” 语音提示

2.3 开机和关机

开机



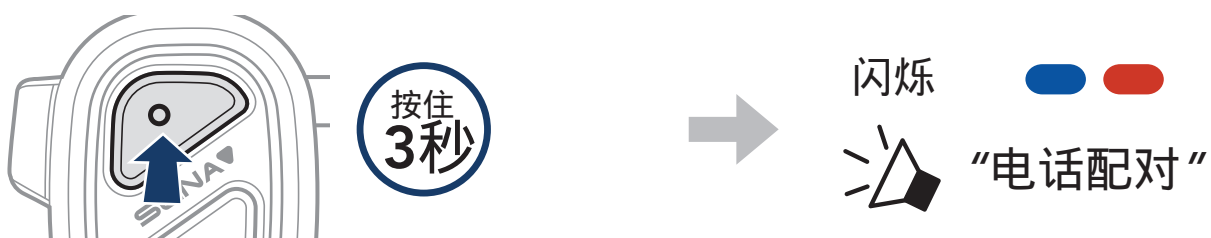
关机



3. 智能手机使用情况

3.1 电话配对

1. 按住多功能键 3 秒，直至听到“电话配对”。



2. 在检测到的蓝牙设备列表中选择 NAUTITALK Bosun。



注意：多点连接允许您同时使用最多两部手机。

3.2 拨打和接听电话

接听电话



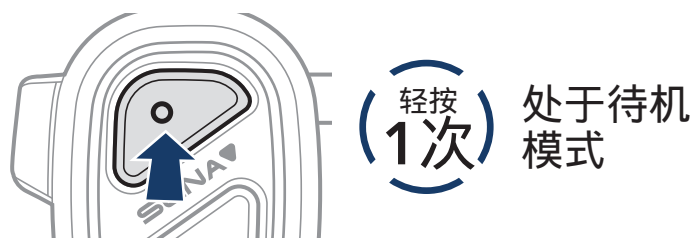
结束通话



拒接来电



呼叫语音助手



3.3 快速拨号

3.3.1 分配快速拨号预设

可通过Sena Marine App分配快速拨号预设。

3.3.2 使用快速拨号预设

1. 按住 (+) 号键3 秒钟，直至听到“快速拨号”。



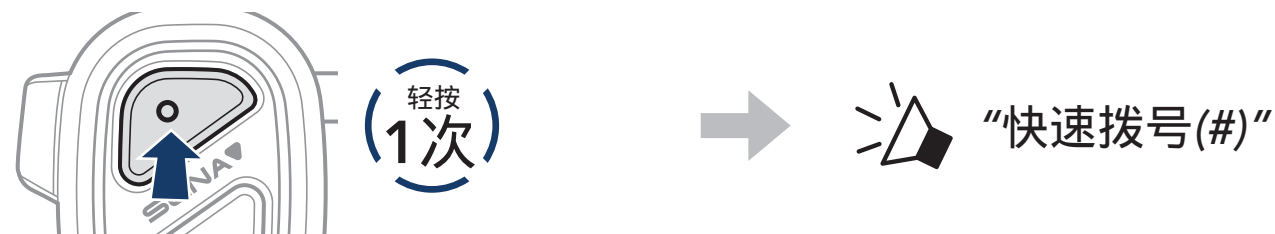
2. 轻按 (+) 号键或 (-) 号键向前或向后导航。



- (1) 最后号码重拨
- (2) 快速拨号 1
- (3) 快速拨号 2

- (4) 快速拨号 3
- (5) 取消

3. 轻按多功能键继续。



3.4 音乐

播放/暂停音乐



上一首/下一首



4. MESH 网状对讲

4.1 什么是Mesh网状对讲？

Mesh 网状对讲™ 可立即在用户之间提供轻松的通讯，无需预先分组过程。在9个可用频道中的每一个频道中与几乎无限的用户自由通讯。

4.2 开启Mesh网状对讲

Mesh 对讲 开



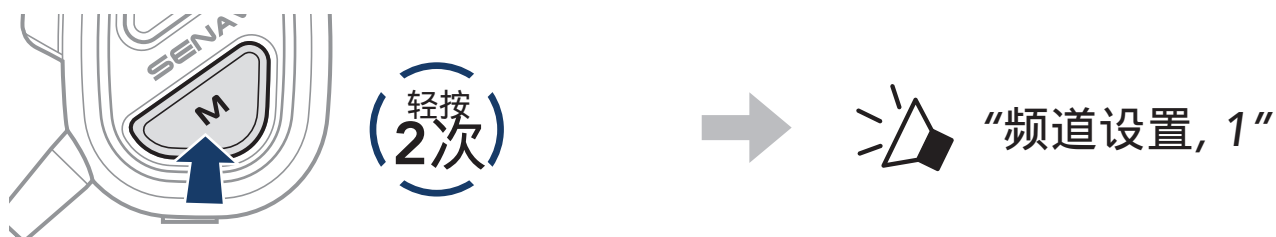
Mesh 对讲 关



4.3 频道设置 (默认: 频道 1)

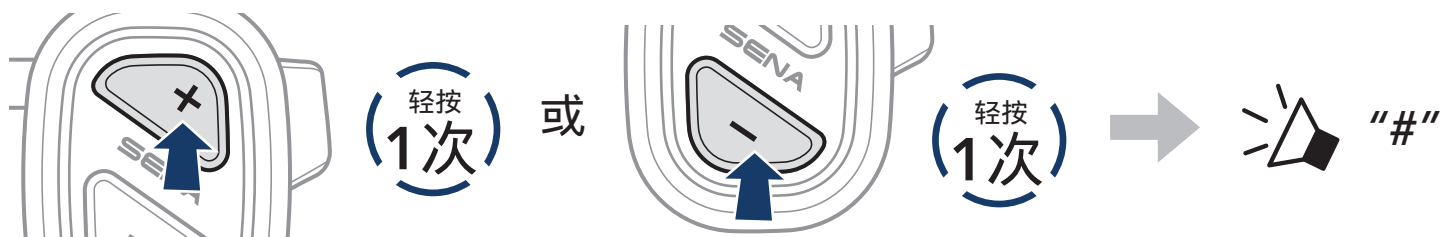
如果Mesh通讯因其他组也在使用同一频道而受到干扰，您可以更改为其他8个频道之一。

1. 双击Mesh网状对讲键。



2. N通过轻按 (+) 号键或 (-) 号键。

(1 → 2 → ●●● → 8 → 9 → 退出 → 1 → ●●●)



3. 轻按多功能按钮保存频道。



注意:

- 要在设置后自动保存频道，请等待大约 10 秒钟，然后再按任何其他按钮。
- 即使您关闭 NAUTITALK Bosun，频道也会被保存。
- Sena Marine App 还可用于更改频道。

4.4 麦克风静音/取消静音 (默认: 取消静音)

使用 Mesh 对讲键将任何 Mesh 频道中的麦克风静音/取消静音。



4.5 Mesh连接请求

您可以请求附近*的好友开启Mesh对讲：

1. 要发送或接收请求消息，您必须在 **Sena Marine App** 上启用 **Mesh** 连接。请参阅第5.1节：“配置设置。”
2. 当耳机的 Mesh对讲打开时，您可以使用 Mesh对讲键或 Sena Marine App发送请求消息。

[呼叫者]



[呼叫者]

“Mesh 连接请求”

[附近的朋友]

“Mesh 请求”

3. 收到请求消息的朋友必须使用M键或Sena Marine App手动打开Mesh对讲。

注意：

*：在开阔地形中，对讲距离长达 100 米（109 码）

5. 配置设置和固件更新

5.1 配置设置

您可以通过 Sena Marine 应用程序更改耳机的配置设置。



5.1.1 耳机语言

您可以选择或更改设备语言，即使耳机重新启动，该语言也将保持保存。

5.1.2 Mesh连接请求（默认值：禁用）

如果Mesh Reach-Out被禁用，则无法发送或接收Mesh Reach-Out请求消息。

5.1.3 Mesh 对讲声控灵敏度（默认值：3）

可调节的网状对讲 Vox 灵敏度可激活 5 个语音灵敏度级别之间的语音传输。灵敏度越低，说话的声音就越大。

5.1.4 语音提示（默认：启用）

虽然软件中可能会禁用某些语音提示配置设置中，以下语音提示始终开启：

- 电池电量指示灯
- 快速拨号
- Mesh网状对讲

5.2 固件更新

要更新固件，请使用我们的 Sena Marine App中的无线 (OTA) 固件更新。

注意：更新固件时请勿关闭耳机，否则可能会损坏产品。

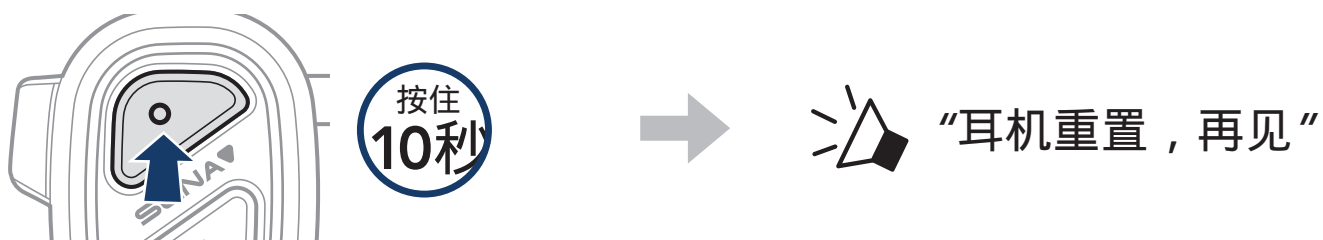
6. 故障排除

请访问 hatonriders.com 了解更多故障排除信息。

6.1 恢复出厂设置

如果您想删除所有设置，可以使用出厂重置功能将耳机恢复为出厂默认设置。

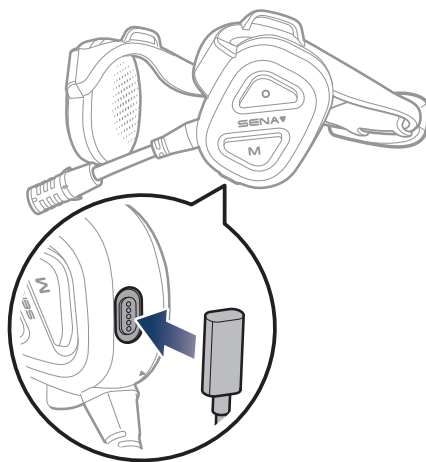
- 按住多功能按钮 10 秒，直至听到“耳机重置，再见。”



6.2 故障复位

如果耳机无法正常工作，您可以轻松重置设备：

当 USB 电源线（磁性 USB-C）将电源连接到耳机时，耳机将自动关闭并发生故障重置。



注意：故障重置不会将耳机恢复至出厂默认设置。

7. 快速参考

类型	操作	按键
基本操作	开机	  
	关机	  
	音量调高/音量调低	 或  
电话使用	电话配对	 
	接听电话	 
	结束/拒绝电话	 
	呼叫语音助手	 
	快速拨号	 
	播放/暂停音乐	 
	上一首/下一首	 或  
Mesh 网状对讲™	Mesh 对讲 开	 
	Mesh 对讲 关	 
	频道设置	 
	麦克风静音/取消静音	 
	Mesh 连接请求	 
	恢复出厂设置	 



Copyright 2023 Sena Technologies Co., Ltd.
All rights reserved.

© 1998–2023 Sena Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

Sena Technologies Co., Ltd. reserves the right to make any changes and improvements to its product without providing prior notice.

Sena™ is a trademark of Sena Technologies Co., Ltd. or its subsidiaries in the USA and other countries. NAUTITALK Bosun™, NAUTITALK N2R™ are trademarks of Sena Technologies Co., Ltd. or its subsidiaries. These trademarks may not be used without the express permission of Sena.

The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sena is under license. iPhone® and iPod® touch are registered trademarks of Apple Inc.

Address: 152 Technology Drive Irvine, CA 92618